

Versionshinweise für TOOLS for UR28M V1.0.1 für Mac

TOOLS for UR28M V1.0.1 für Mac besteht aus den folgenden Programmen.

- Yamaha Steinberg USB Driver V1.5.2
- Steinberg UR28M Applications V1.0.1

Steinberg UR28M Applications V1.0.1 besteht aus den folgenden Programmen.

- Steinberg UR28M Extension V1.0.1
- Steinberg dspMixFx UR28M V1.0.1
- VST Plug-Ins V1.0.1

Inhalt

[Systemanforderungen für Software](#)

[Wichtigste Änderungen und Verbesserungen](#)

Systemanforderungen für Software

HINWEIS

- Beachten Sie, dass die tatsächlichen Systemanforderungen je nach Betriebssystem geringfügig von den nachfolgend angegebenen Anforderungen abweichen können.

BS	Mac OS X 10.5.8/Mac OS X 10.6.x/Mac OS X 10.7.x
CPU	Intel-Prozessor (Intel-CoreDuo-CPU empfohlen)
Arbeitsspeicher	1 GB oder mehr
Monitorauflösung	1280 x 800 – 16,7 Millionen Farben
Schnittstelle	Mit USB-Buchse ausgestattet
Festplatte	Mindestens 800 MB freier Speicherplatz; schnelle Festplatte
Andere	Cubase Version 5.5 oder neuer, bei Verwendung der Link-Funktionalität zwischen Gerät und Cubase.

Wichtigste Änderungen und Verbesserungen

V1.0.0 auf V1.0.1

- Unterstützt jetzt Mac OS X 10.7.

Weitere wichtige Fehlerbehebungen und Verbesserungen für jedes Programm sind folgend beschrieben.

Yamaha Steinberg USB Driver

V1.5.1 auf V1.5.2

- Die Leistungen von Audioeingabe und -ausgabe wurden verbessert.
- Es wurde das Problem behoben, bei dem die Einstellung bei „Energie sparen“ nicht richtig angezeigt wurde, wenn Sie die Systemeinstellung des Treibers von Mac OS X 10.6.8 oder neuer öffneten (Mac OS X 10.6.7 oder neuer auf Macs mit Thunderbolt-Port).
- Um Yamaha Steinberg USB Driver zu entfernen, löschen Sie die folgenden Dateien vom Startvolume, sowie die Dateien, die im Abschnitt „Deinstallation der Software“ des Dokuments USB MIDI/USB X Getting Started (Erste Schritte) aufgeführt sind.

Library/Audio/MIDI Devices/Yamaha/Images/

USB_1506.tiff

USB_1507.tiff

V1.5.0 auf V1.5.1

- Unterstützt jetzt Steinberg UR824.
- Einige kleinere Probleme wurden behoben.

HINWEIS

Yamaha Steinberg USB Driver V1.5.1 ist die Version, die auf der CD-ROM TOOLS for UR824 (beschriftet mit „YD307A0“) im Paket Steinberg UR824 enthalten ist.

Steinberg UR28M Extension

V1.0.0 auf V1.0.1

- Es wurde das Problem behoben, durch welches der obere Teil des Mixer-Fensters nicht angezeigt wurde, wenn die Cubase-Projektvorlagedatei „Steinberg UR28M multi channel recording“ geöffnet wurde.
- Es wurde das Problem behoben, durch welches die Einstellungen einiger Cubase-Projektvorlagedateien nicht richtig waren.
- Es wurde das Problem behoben, durch welches die voreingestellten Sweet-Spot-Daten im Kanalzug des DSP-Effekts nicht richtig angezeigt wurden.
- Es wurde das Problem behoben, durch welches die voreingestellten Sweet-Spot-Daten im Kanalzug des DSP-Effekts trotz Ausführung der Speicherfunktion u. U. nicht richtig gespeichert wurden.

- Es wurde das Problem behoben, durch welches die Einstellungen im dspMixFx UR28M initialisiert wurden, wenn mehr als eine Cubase-Projektdatei nacheinander geöffnet wurde.
- Es wurde das Problem behoben, durch welches der Parameter „OUTPUT LEVEL“ im dspMixFx UR28M auf „-∞“ geändert wurde, wenn eine Cubase-Projektdatei geöffnet wurde.
- Es wurden die Probleme behoben, die auftraten, wenn sowohl UR28M Extension als auch MR Extension installiert waren. Wenn Sie Steinberg MR816 CSX/MR816 X verwenden, laden und installieren Sie TOOLS for MR V1.7.2 oder neuer von der Steinberg-Website.
- Einige weitere kleinere Probleme wurden behoben.

Steinberg dspMixFx UR28M

V1.0.0 auf V1.0.1

- Es wurde das Problem behoben, durch welches die Tasten [OK] und [CANCEL] evtl. nicht funktionierten, wenn im Fenster zum Speichern der Szene „STORE NAME“ bearbeitet wurde.
- Es wurde das Problem behoben, durch welches die Liste nicht geöffnet wurde, wenn, um die Liste zu öffnen, der Eintrag „Channel Strip Insertion Location“ oder „REV-X Type“ im dspMixFx UR28M angeklickt und dann auf den Schreibtisch eines Computers geklickt wurde.
- Es wurde das Problem behoben, bei dem dspMixFx UR28M nicht funktionierte, da die Lead-Off-Daten nach dem zweiten Starten von dspMixFx UR28M nicht richtig gesendet wurden unter Mac OS X 10.6.8 oder neuer (Mac OS X 10.6.7 oder neuer auf Macs mit Thunderbolt-Port).
- Einige weitere kleinere Probleme wurden behoben.

VST Plug-Ins

V1.0.0 auf V1.0.1

- Einige kleinere Probleme wurden behoben.

Alle anderen in dieser erwähnten Firmen- und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der entsprechenden Firmen.

(C) 2011 Yamaha Corporation. Alle Rechte vorbehalten.